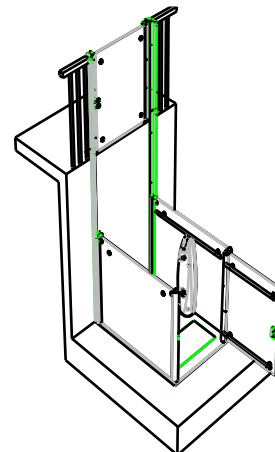
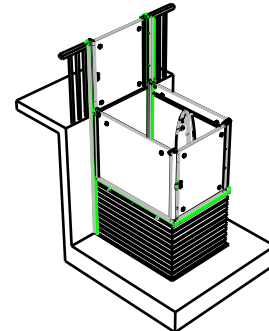
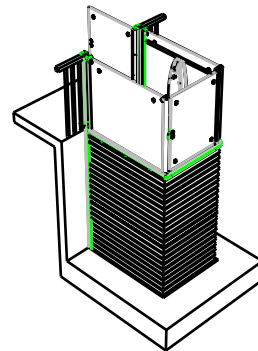


PLATFORM LIFT MOD. BVP04H

machinekamerloos



TECHNISCHE DATA

TOEPASSINGSGEBIED	TOEGANKELIJKHEID
	MINDERVERALIDEN
MAX. OPVOERHOOGTE MM	2000 VARIABEL MET
	EINDSCHAKELAAR
HEFVERMOGEN Kg	300
PLATFORM AFMETINGEN MM	1500x1120
MIN. BOUWHOOGTE. MM	215 OPVOERHOOGTE TOT 1500MM
	255 OPVOERHOOGTE TOT 2000MM
PUTAFMETINGEN MM	1530X1160
VOEDINGSSPANNING V	1X 230V – 50Hz LICHTNET
VEILIGE STUURSPANNING V	24
SNELHEID MT/MIN.	2

VEILIGHEDEN

- ⚡ **ENKELE DEUR, AANGEDREVEN, NAAR BUITEN OPENEND, MET 90° STOPPOSITIE:**
- ⚡ DEURAANDRIJVING VERWERKT IN DE DEURSTIJL,
- ⚡ AUTOMATISCH SLUITEND, TIJDGESTUURD OF DOOR BEDIENING DRUKKNOPPEN,
- ⚡ ELEKTRISCHE CONTROLE VAN DE ELEKTROMECHANISCHE SLOTEN, WAARDOOR HET HEFVLAK ALLEEN KAN VERTREKKEN INDIEN DE DEUREN ZIJN GESLOTEN,
- ⚡ NOODBEDIENING DEUREN ZORGT ERVOOR DAT DE DEUREN HANDMATIG TE OPENEN ZIJN BIJ HET UITVALLEN VAN DE VOEDINGSSPANNING,
- ⚡ POSITIE TOEGANGSDEUREN: OP DE BOVENSTE STOPPLAATS EN AAN DE TOEGANGSZIJDE VAN DE LAAGSTE STOPPLAATS.
- ⚡ DEURAFMETINGEN: DAG=902MM. - H=1100MM.
- ⚡ UITVOERING: GLASPANELEN

- ⚡ **PLATFORM ALTIJD VOORZIEN VAN GLAZEN WANDEN, ZODAT ER MAXIMALE BOUWKUNDIGE CONFIGURATIEVRIJHEID BESTAAT :**
- ⚡ HOOGTE GLASWANDEN HEFVLAK: H=1100MM.

- ⚡ **PUTAFSCHERMING DOOR ZWARE VOUWBALG WELKE OP KLANTSPECIFICATIE AAN 1, 2 OF 3 ZIJDEN ONDER HET HEFVLAK GEPLAATST KAN WORDEN:**

- ⚡ MATERIAAL VOUWBALG BESTAAT UIT BRANDVERTRAGEND MATERIAAL, WELKE INWENDIG IS VOORZIEN VAN INLAGEN TER VERSTERKING VAN DE BALG

BEDIENING

- ⚡ **VASTHOUDCONTACTEN OP BASIS VAN DRUKKNOPPEN:**
- ⚡ OP HET PLATFORM: BEDIENINGSCONSOLE MET ZEND- EN HAALFUNCTIE EN NOODSTOP,
- ⚡ OP STOPPLAATSEN: HAALBEDIENING EN AAN/UIT-FUNCTIE MET SLEUTEL.

*** onder voorbehoud van technische wijzigingen.

PLATFORM LIFT MOD. BVP04H

machinekamerloos



BESTURING

- ⌘ **BESTURING GEÏNTEGREERD IN BEDIENINGSCONSOLE OP HET HEFVLAK:**
- ⌘ GESLOTEN IP55 BEHUIZING,
- ⌘ INCLUSIEF: TRANSFORMATOR, VEILIGHEIDSCONTACTEN, VEILIGHEIDSKLEP, BESTURINGSPRINT, HOOFDSCHAKELAAR, PLC-BESTURING.
- ⌘ STUURSPANNING BEDIENINGEN EN SECUNDAIRE BESTURING: 24VDC
- ⌘ *GEFABRICEERD IN OVEREENSTEMMING MET IEC STANDAARD*

AGGREGAAT

- ⌘ **GEÏNTEGREERD HYDR. AGGREGAAT:**
- ⌘ INCLUSIEF: 230VAC ENKELFASE MOTOR, OLIE TANK, TANDWIELPOMP, ELASTISCHE MOTORPOMPKOPPELING, ELEKTRISCH BEDIENE KLEP, DRUKBEGRENZER, SLANGBREUK-BEVEILIGING, ZUIGFILTER, UITSTROOM-BEGRENZER VOOR GELIJKMATIG DALEN ONAFHANKELIJK VAN DE BELASTING

VEILIGHEID

- ⌘ BREUKVENTIEL DIRECT OP DE CILINDER VOORKOMT VERDER DALEN BIJ SLANGBREUK,
- ⌘ VEILIGHEIDSLINIALEN RONDOM ONDER HET HEFVLAK VOORKOMT AFKNELGEVAAR EN STOPT BIJ AANRAKING DE BEWEGING VAN HET HEFVLAK.
- ⌘ INSPECTIELUIK IN HET PLATFORM VOOR EENVOUDIGE EN VEILIGE TOEGANG TOT DE LIFTPUT
- ⌘ BATTERIJ GESTUURD NOODDAALSYSTEEM, WELKE EEN LANDING NAAR DE LAAGSTE STOPPLAATS EN HET AUTOMATISCH OPENEN VAN DE TOEGANGSDEUR GARANDEERD.

CONSTRUCTIE EN OVERIGE DETAILS

- ⌘ **FRAME:**
- ⌘ UIT SECTIES VAN HOEKLIJN- EN KOKERPROFIEL OPGEBOUWD EN ELEKTRISCH GELAST, WAT BORG STAAT VOOR EEN TORSIESTIJF GEHEEL,
- ⌘ SPECIAAL ONTWERPEN SCHAARCONSTRUCTIE MET EEN ZEER LAGE BOUWHOOGTE.
- ⌘ **MECHANISCHE DETAILS:**
- ⌘ HOGE STAALKWALITEIT BESTAND TEGEN VERSCHILLENDE VORMEN VAN BELASTING,
- ⌘ ALLE DRAAIPUNTEN GELAGERD DOOR TOEPASSING VAN KOGELLAGERS EN ZELFSMERENDE GLIJLAGERS.
- ⌘ **HYDRAULISCHE DETAILS:**
- ⌘ CILINDER OPGEBOUWD UIT KWALITEITSSTAAL MET EEN SPIEGELGLADDE INTERNE AFWERKING EN EEN HARDVERCHROOMDE STANG. DE CILINDER DRIJFT DIRECT HET SCHAARPAKKET AAN EN BELAST HET ONDERFRAME NIET. DIT ONDERFRAME HEFFT ALLEEN EEN GELEIDENDE FUNCTIE.
- ⌘ LAGE-FRICTIE-HOGEDRUK-AFDICHTINGEN GARANDEREN EEN LAGE SLIJTAGE EN EEN HOGE BEDRIJFSZEKERHEID.

- ⌘ **AFWERKING:**
- ⌘ HEFTAFEL: RAL9006 – DEUR- EN WANDSTIJLEN: GEANODISEERD ALUMINIUM

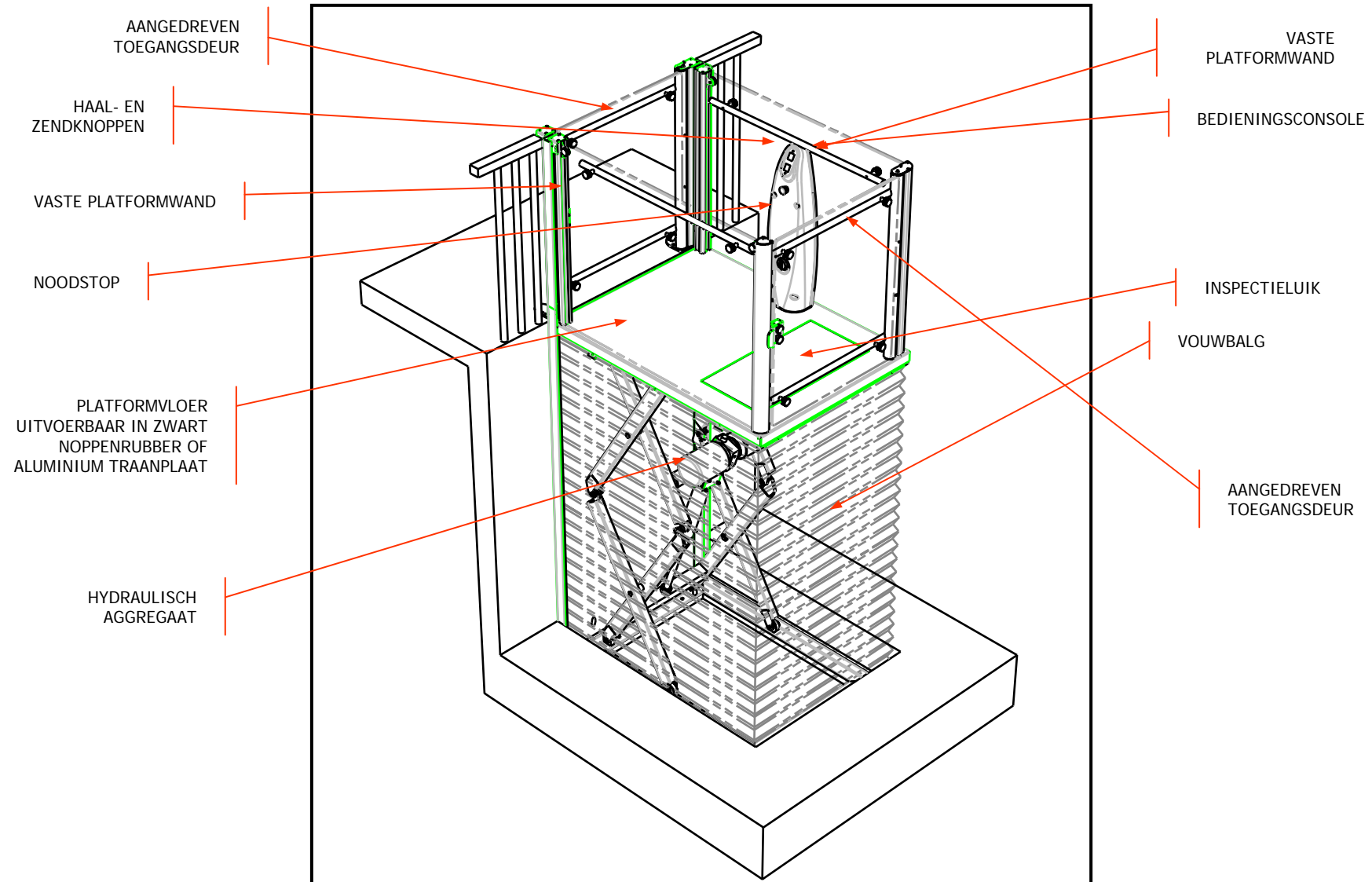
CONFORMITEIT

- ⌘ RICHTLIJN MACHINES 98/37 EEC,
- ⌘ RICHTLIJN 89/336 EEC (ELECTROM. COMPAT.),
- ⌘ RICHTLIJN 73/23 EEC (LAGSPANNING),
- ⌘ EN1570, HEFTAFELS

*** onder voorbehoud van technische wijzigingen.

PLATFORM LIFT MOD. BVP04H

machinekamerloos



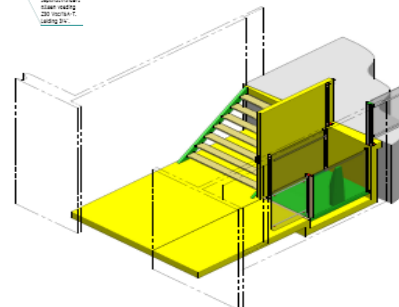
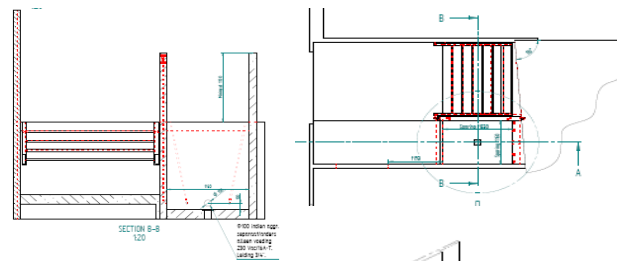
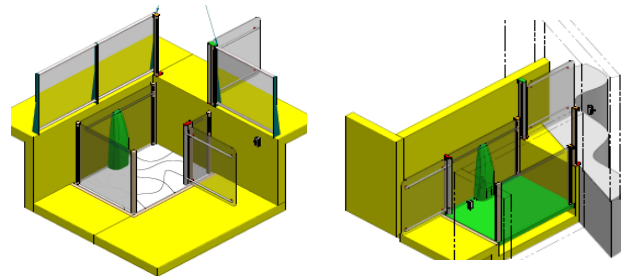
*** onder voorbehoud van technische wijzigingen.

PLATFORM LIFT MOD. BVP04H *machinekamerloos*



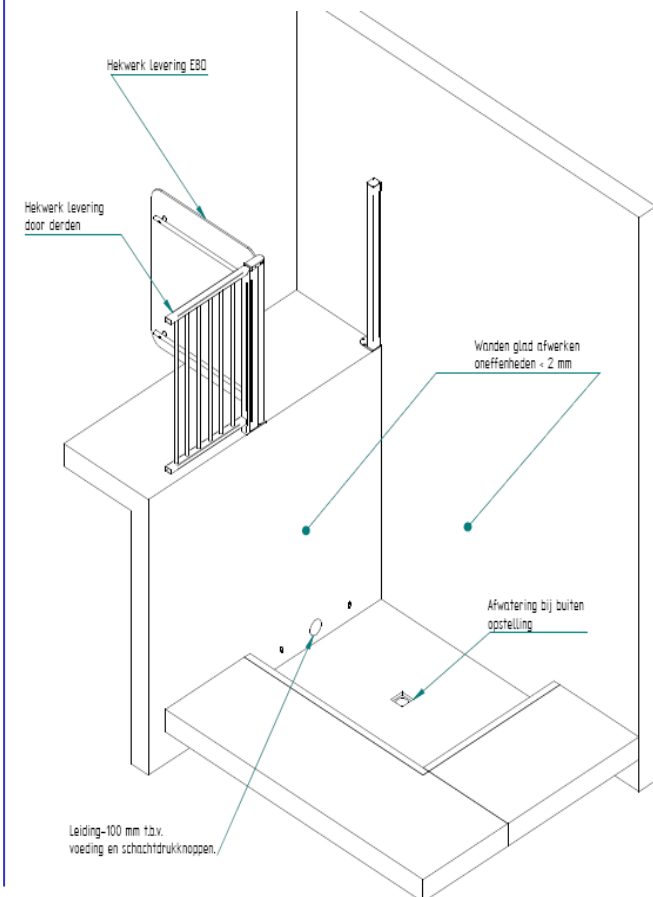
BESTEK ASSISTENTIE

- ✎ **BESTEKTEKSTEN EN BOUWKUNDIGE VOORWAARDEN ZIJN BESCHIKBAAR:**
- ✎ ONLINE BESTEKTEKSTEN DOWNLOADEN,
- ✎ ONLINE VOORBEELDTEKENINGEN DOWNLOADEN,
- ✎ TEKENSERVICE: LAAT UW EIGEN OPSTELLINGSTEKENING MAKEN EN NEEM HIERVOOR CONTACT OP MET ONZE ONTWERPAFDELING: 010-4373211.



BOUWKUNDIG

- ✎ **DUIDELIJKHEID:**
- ✎ VOOR DE BOUWKUNDIG AANNEMER WORDT BIJ ELKE INSTALLATIE EEN PUTTEKENING VERVAARDIGD MET HIERIN DE RELEVANTE SPECIFIEKE OPSTELLINGSSITUATIE.



*** onder voorbehoud van technische wijzigingen.